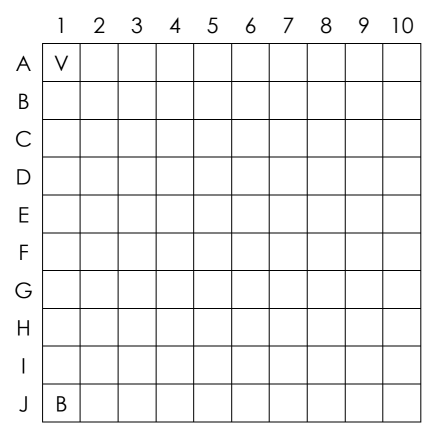
Prénom :	Date :
1 10110111	Daio



REPÉRAGE - Quadrillage (04)

• Cheminements:

1



Déplacements:

⇒ 1 case vers la droite

← 1 case vers la gauche

↑ 1 case vers le haut

↓ 1 case vers le bas

Au départ de la case A 1, trace en vert (V) le chemin suivant : $\Rightarrow \Rightarrow \forall \Rightarrow \Rightarrow \forall \forall \forall \in \forall$ $\forall \Rightarrow \Rightarrow \Rightarrow \uparrow \uparrow \uparrow \Rightarrow \Rightarrow$ $\forall \forall \forall \forall \in \forall \Rightarrow \Rightarrow$ **Où arrives-tu ?**

Au départ de la case J 1, trace en bleu (B) le chemin suivant : ⇒⇒⇒↑↑↑ ← ← ↑↑ ←↑↑↑ ⇒⇒⇒⇒ ↑⇒⇒⇒⇒↑

Les deux chemins se coupent dans quelle case?

Q

0

5

		 5	4	5	0	/	O	/
Α	٧							
В								
С								
D								
Е								
F								
G								
Н								
1								
J	В							

Déplacements :

1⇒: 1 case vers la droite $2\Rightarrow$: 2 cases vers la droite

• • •

Au départ de la case A 1, trace en vert (V) le chemin suivant : $5\Rightarrow 2 \Downarrow 4 \Leftarrow 2 \Downarrow 6 \Rightarrow 2 \Uparrow 1 \Rightarrow 4 \Downarrow 6 \Leftarrow 1 \Downarrow 2 \Rightarrow 1 \Downarrow 2 \Rightarrow 1 \Downarrow 2 \Rightarrow$ Où arrives-tu?

Au départ de la case J 1, trace en bleu (B) le chemin suivant : $3\Rightarrow 1 \hat{1} 2 \Leftarrow 3 \hat{1} 5 \Rightarrow 5 \hat{1} 2 \Rightarrow$

Où arrives-tu?.....

Les deux chemins se coupent dans quelle case?.....